



Vila Grancha

maquinaria agrícola y jardín.

Camí Vereda Nord, 28

Tel. +34 96 126 02 11

Fax +3496 126 05 58

46469 BENIPARRELL (Valencia)

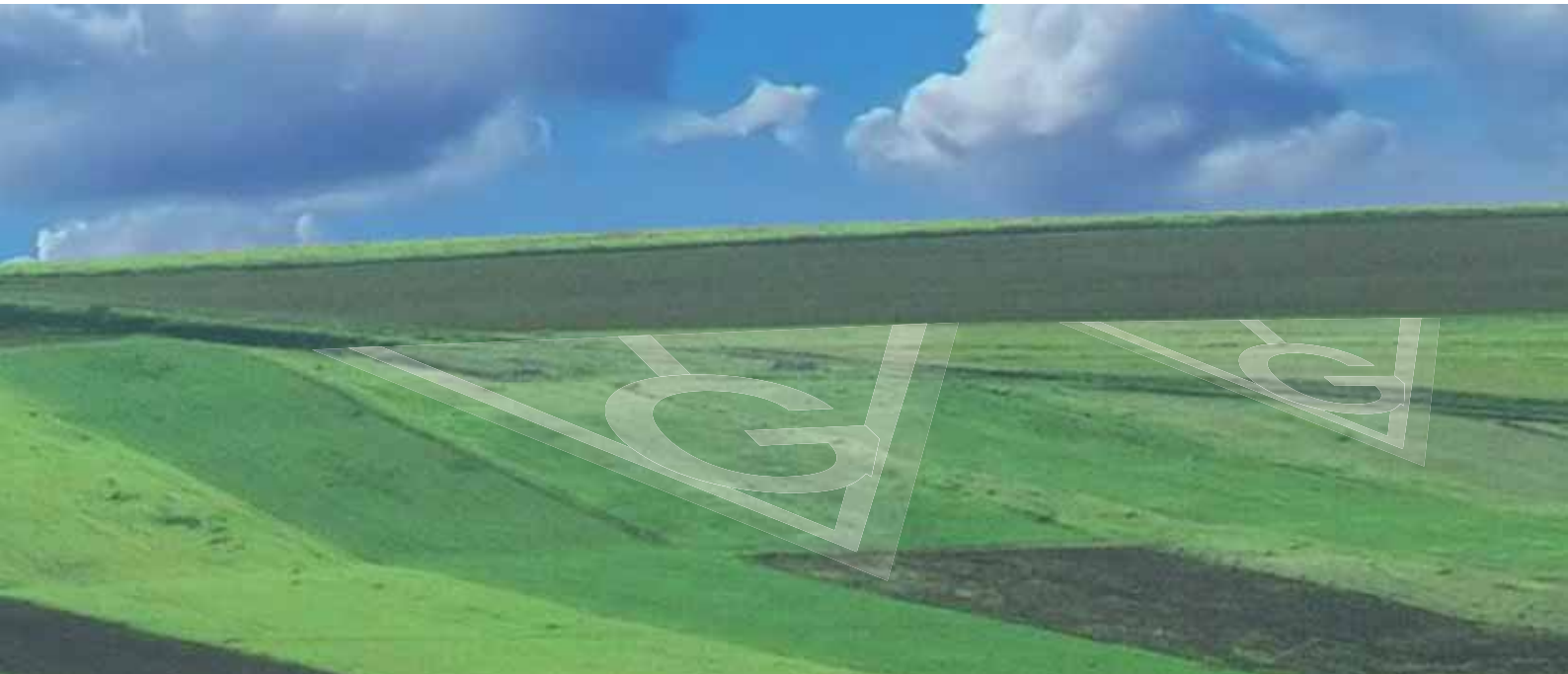
<http://www.vilagrancha.com>

e-mail: maquinaria@vilagrancha.com

e-mail: recambios@vilagrancha.com

CATÁLOGO SEMBRADORAS

Vila Grancha
Professional Equipment



Sembradoras manuales, para motocultor, para tractor, electrónicas, para todo tipo de semillas...



Vila Grancha
maquinaria agrícola y jardín.



índice

Sembradora manual uso doméstico	pág. 1
Sistema funcionamiento sembradoras	pág. 2
Sembradora manual uso profesional	pág. 3
Sembradoras para motocultor	pág. 4
Sembradora autónoma SP-99	pág. 5
Sembradora para tractor SP-2002	pág. 6
Sembradora para tractor SP-95	pág. 7
Sembradora para tractor SPX-86	pág. 8
Sembradora 4ª gama SM-2000 autónoma	pág. 9
Sembradora 4ª gama SM-2000 para tractor	pág. 10
Accesorios y recambios sembradoras	pág. 11

Sembradora Manual **Uso Doméstico**



- Sembradora manual indicada para pequeñas explotaciones , puede sembrar todo tipo de hortalizas, simple funcionamiento : abre surco, aporta semilla y cubre con tierra.
- Fácil, rápida y precisa, con la sembradora podrá sembrar guisante, judías, zanahorias, maíz la máquina incorpora de serie 6 discos de siembra. Si el cliente precisa de algún disco especial, rogamos se ponga en contacto para ver su disponibilidad.
- Incorpora un marcador lateral, el cual le indicará el lugar de siembra a la vuelta.

MODELO	DESCRIPCIÓN
--------	-------------

1001-B	Sembradora manual uso doméstico
--------	---------------------------------

NOTA Cada sembradora incluye 6 discos de siembra.



Desde sus inicios, las sembradoras BASSI han destacado en el mercado europeo por su gran fiabilidad, exactitud y fácil mantenimiento.

BASSI

El usuario final podrá sembrar todo tipo de semillas y tener un control total de la distancia y profundidad.

El cuerpo principal de las sembradoras esta fabricado en fundición de aluminio de alta resistencia para proporcionar una gran ligereza al adaptarlas a los equipos.

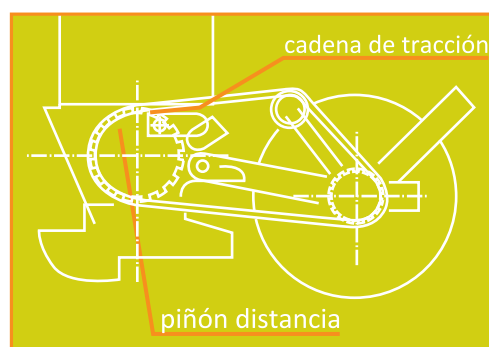
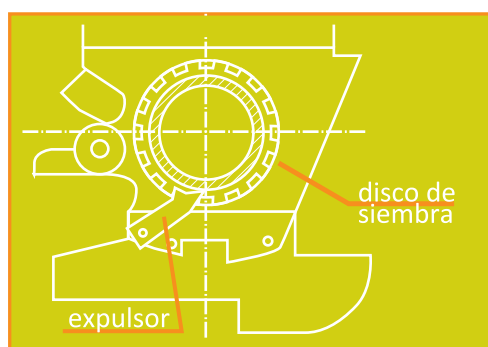
Intercambiar los discos de siembra es una tarea sencilla y rápida

LOCALIZACIÓN PRINCIPALES PARTES



FUNCIONAMIENTO

El sistema exclusivo de las sembradoras consiste en un expulsor que se encarga de extraer una a una todas las semillas cada vez que gira el disco, de manera que nos asegura un perfecta siembra a la distancia seleccionada.





Sembradora Manual **Uso Profesional**

Detalle técnico por cuerpo:
Dimensiones
(l x a x h): 150 x 58 x 100 cm
Peso: 18 Kg



- Maniobrable, sencilla , y ligera, indicada para pequeños agricultores y como apoyo en pequeños lindes de los demás modelos de sembradoras profesionales.
- Se pueden sembrar todo tipo de semillas de hortalizas, y permite regular la distancia y profundidad requeridas.
- Incorpora un marcador de siembra.
- Gracias a su manillar desmontable, se queda en un reducido tamaño facilitando su transporte en vehículos o almacenamiento.

MODELO	DESCRIPCIÓN
BS-001	Sembradora manual 1 fila con 1 rulo trasero
BS-001 A	Sembradora manual 2 filas a 7 cm con 1 rulo trasero
BS-001 B	Sembradora manual 2 filas a 12 cm con 2 rulos traseros
BS-001 C	Sembradora manual 2 filas a 15 cm con 2 rulos traseros

NOTA Cada sembradora incluye 1 disco de siembra (excepto disco de goma).



Sembradoras para motocultor

Detalle técnico por cuerpo:

Dimensiones

(l x a x h): 50 x 10 x 40 cm

Peso: 15 Kg



- La mejor opción para pequeños y medianos agricultores que disponen de un motocultor y quieren sembrar parcelas de dimensiones pequeñas donde les es difícil realizar la siembra con un tractor.
- Existen diferentes modelos de cuerpos de siembra dependiendo de las necesidades y número de filas a sembrar, todos ellos están disponibles para acoplarse a una barra trasera.
- La distancia es regulable entre cuerpos de siembra.
- Se recomienda un máximo de hasta 4 cuerpos traseros para una maniobrabilidad fiable y un contrapeso delantero.

MODELO	DESCRIPCIÓN
BS-002	Cuerpo de siembra 1 fila con 1 rulo trasero
BS-002 A	Cuerpo de siembra 2 filas a 7 cm con 1 rulo trasero
BS-002 B	Cuerpo de siembra 2 filas a 12 cm con 2 rulos traseros
BS-002 C	Cuerpo de siembra 2 filas a 15 cm con 2 rulos traseros
BS-054	Soporte sembradora nivelador
BS-053	Brida cuadrada para el soporte sembradora (Tubo 30-40-50)
BS-053 A	Brida BASSI para soporte de ángulo



Sembradora Autónoma SP-99



Detalle:

Dimensiones

(l x a x h): 142 x 87 x 100 cm

Peso: 210 Kg



- Diseñada para satisfacer todas las necesidades de los agricultores que producen hortalizas, tanto si precisan de una siembra a distancia (lechuga, col, rábano, zanahoria, espinaca) como si necesitan una siembra continua (aromáticas, rúcola, canónigos).
- Su mecanismo consiste en un rulo delantero que unifica y allana el terreno, el asurcador de sembrado situado al centro , y finalmente un rulo trasero que compacta y tapa la semilla.
- Todos los cuerpos de siembra van unidos en común por el mismo eje de tracción, de modo que es imposible que alguno de ellos cometa un fallo de siembra.
- Incorpora un motocultor Grillo con varias velocidades de trabajo adelante, y marcha atrás para una fácil maniobrabilidad.
- Dos motorizaciones disponibles: Motor gasolina o Diesel.

MODELO	DESCRIPCIÓN
SP-99 G-1	Sembradora 6 cuerpos. Cuerpos de 1 fila. Motor gasolina.
SP-99 D-1	Sembradora 6 cuerpos. Cuerpos de 1 fila. Motor diesel.
SP-99 G-2	Sembradora 6 cuerpos. Cuerpos de 2 filas a 7 cm. Motor gasolina.
SP-99 D-2	Sembradora 6 cuerpos. Cuerpos de 2 filas a 7 cm. Motor diesel.

NOTA Cada sembradora incluye 1 juego de discos de siembra (excepto disco de goma).
La cantidad de cuerpos adaptable, puede variar en función de las necesidades del cliente.



Sembradoras para tractor SP-2002

Detalle técnico por cuerpo:

Dimensiones

(l x a x h): 50 x 10 x 40 cm

Peso: 15 Kg



Cuerpo de siembra tandem doble rulo con asurcador 1 línea

- Sembradora profesional arrastrada para tractor, indicada para todo tipo de hortalizas así como hierbas aromáticas.
- Sistema exclusivo tipo tandem, en el que cada cuerpo va independiente respecto a los otros, este sistema nos permite trabajar en todo tipo de terrenos aunque estos no hayan estado preparados previamente.
- El muelle incorporado en el sistema tandem permite una regulación óptima dependiendo si el terreno es arenoso o compacto.
- El sistema de doble rulo garantiza una homogeneidad de profundidad en la siembra. La barra de enganche de 3 puntos con adaptación a todo tipo de tractores, dispone de 2 ruedas laterales que garantizan la estabilidad de la máquina.

MODELO	DESCRIPCIÓN
BS-000 A	Soporte sembradora con sistema de doble rueda.
BS-000 B	Cuerpo de siembra tandem doble rulo con asurcador 1 línea
BS-000 C	Cuerpo de siembra tandem doble rulo con asurcador 2 líneas a 7 cm



Sembradoras para tractor SP-95



Detalle técnico de cada cuerpo:

Dimensiones

(l x a x h): 50 x 10 x 40 cm

Peso: 15 Kg

- Sembradora mecánica arrastrada a tractor indicada especialmente para cultivos de remolacha, soja y sorgo, aunque puede ser adaptada a todo tipo de semillas.
- Sistema exclusivo tipo tandem, en el que cada cuerpo va independiente respecto a los otros, este sistema nos permite trabajar en todo tipo de terrenos aunque estos no hayan estado preparados previamente.
- El muelle incorporado en el sistema tandem permite una regulación óptima dependiendo si el terreno esta arenoso o compacto.
- La máquina estándar posee 6 cuerpos de siembra , pero puede prepararse según las necesidades del cliente.
- Dispone de unos depósitos de semillas mas amplios que las maquinas estándar con un almacenamiento de hasta 20 lts
- En la parte superior de la máquina se incluye un depósito microgranulador con capacidad de 20 lts.

MODELO

DESCRIPCIÓN

SP-95

Sembradora de 6 cuerpos con microgranulador

NOTA Cada sembradora incluye 1 juego de discos de siembra (excepto disco de goma).



Sembradoras para tractor SPX-86

Detalle técnico de la máquina:

Dimensiones

(l x a x h): 180 x 130 x 150 cm

Peso: 200 Kg



- Sembradora profesional especialmente diseñada para cultivos de cebolla y hortalizas.
- Cada sembradora incorpora 6 cuerpos de siembra con opción de 1 fila o 2 filas (7, 10, 15 cm).
- Sistema exclusivo tipo tandem, en el que cada cuerpo va independiente respecto a los otros, este sistema nos permite trabajar en todo tipo de terrenos aunque estos no hayan estado preparados previamente.
- A diferencia de los demás modelos, la tracción de la máquina viene proporcionada por las dos ruedas laterales, que mediante una caja de cambio proporcionan una gran precisión de siembra.
- Incorpora en la parte superior un microgranulador con capacidad de 45 Kg.
- Los depósitos de semillas almacenan un total de 8 lts de semilla.

MODELO

DESCRIPCIÓN

SPX-86

Sembradora de 6 cuerpos con microgranulador

Sembradoras electrónicas para 4ª gama autopropulsadas



- Sembradora electrónica especialmente diseñada para cultivos de 4ª gama y otros cultivos como espinaca, acelga, canónigos...en la que se requiere un control exacto de la cantidad de semilla sembrada a chorro.
- Es la primera sembradora que utiliza un cono de esponja , que regula la distribución de las semillas de distinto calibre, evitando que puedan sufrir cualquier tipo de daño distribuyéndolas además de manera uniforme.
- Un motor eléctrico de 12 v transmite el movimiento a la esponja: variando, por medio de un cómodo mando, la velocidad de dicho motor, se puede regular la cantidad de semilla en salida. Es posible sembrar desde 1 a 100 kg por hectárea.
- En un solo minuto es posible vaciar los cilindros que contienen las semillas, volver a llenarlos con una variedad distinta y reanudar las operaciones de sembrado.
- La sembradora se produce en distintas versiones: autopropulsada o de arrastre. Cada versión puede ser suministrada con las dimensiones deseadas por lo que se refiere al ancho total, la distancia entre las hileras (3-6, 5-10, 7-14, 8-16 cm) y el número de hileras. La profundidad de sembrado es también fácilmente graduable, garantizando siempre absoluta precisión.
- El modelo autopropulsado incorpora un motor diesel de 8 CV, con arranque eléctrico o motor a gasolina, el ancho de trabajo es de 75 hasta 120 cm aprox.

MODELO	DESCRIPCIÓN
SM-2000 SP-1	Sembradora electrónica autopropulsada 1 cilindro, 6 filas
SM-2000 SP-2	Sembradora electrónica autopropulsada 2 cilindros, 12 filas



Sembradoras electrónicas para 4ª gama arrastrada a tractor



- Sembradora electrónica especialmente diseñada para cultivos de 4ª gama y otros cultivos como espinaca, acelga, canónigos...en la que se requiere un control exacto de la cantidad de semilla sembrada a chorro.
- La máquina dispone del mismo sistema de trabajo que el modelo autopropulsado. Incorpora un sistema doble de rulo , el delantero unifica y allana el terreno, y el trasero tapa la semilla una vez sembrada. Mediante ambos rulos se consigue un regulación perfecta de la profundidad de siembra.
- Para asegurar una óptima siembra, la máquina dispone de un controlador de velocidad situado en el rulo, el cual dependiendo de la velocidad del tractor se autoregula la velocidad de siembra.
- La sembradora es adaptable a cualquier tractor mediante los 3 puntos traseros, hay que tener en cuenta que estos deben alzar al menos 300 Kg de carga.

MODELO	DESCRIPCIÓN
SM-2000-2	Sembradora electrónica arrastrada tractor, 2 cilindros, 12 filas
SM-2000-3	Sembradora electrónica arrastrada tractor, 3 cilindros, 18 filas
SM-2000-4	Sembradora electrónica arrastrada tractor, 4 cilindros, 24 filas

ACCESORIOS Y RECAMBIOS SEMBRADORAS

Asurcadores



MODELO

DESCRIPCIÓN

BS-003

Asurcador 1 fila.



BS-004

Asurcador 2 filas , distancia 7 cm.



BS-036

Asurcador 2 filas, distancia 12 cm.

BS-006

Asurcador 2 filas, distancia 15 cm.

Depósito semillas



BS-084

Depósito de semillas
Grande 20 lts.

Rulo de tracción



BS-086

Rulo de tracción en goma,
indicado para terrenos
arenosos o de poca
tracción.

Piñones



MODELO

DESCRIPCIÓN

BS-005 A

Piñón de 18 dientes

BS-005 B

Piñón de 21 dientes

BS-005 C

Piñón de 24 dientes

BS-005 D

Piñón de 27 dientes

BS-005 E

Piñón de 30 dientes

BS-005 F

Piñón de 33 dientes

BS-005 G

Piñón de 35 dientes

Discos de siembra



Disponemos de una gran variedad de discos en función de las necesidades del cliente, entre los discos mas usuales destacamos: acelga, espinaca, lechuga, rábano, rabanito, zanahoria, cebolla, nabo, remolacha, chirivía, cardo, soja, sorgo, puerro, perejil, maíz, judía, guisantes, verduras chinas, hierbas aromáticas...

Será siempre imprescindible para una correcta siembra que el cliente utilice semilla calibrada.

En caso de que el cliente requiera de una semilla especial , podemos fabricar un disco de acuerdo a sus necesidades.